■ ABSTRUCT OF JAPANESE UNEXAMINED UTILITY MODEL GAZETTE No. 54-162000

A stator 1, made of an U-shaped plate 2 blanked by stamping, generates a magnetic field around a rotor 6. The plate 2 has a pair of projections 2a, 2b. A bobbin 4 is provided on one of the projections 2a, 2b, and a coil 3 for exciting is wound around the bobbin 4.

The bobbin 4 has a penetrating hole 5 for inserting the projection 2. Grooves 5a, 5b are configured on each corner of an internal face of the penetrating hole. Burrs 1a, caused on the edges of the plate 2 by stamping don't hook the internal faces due to the grooves 5a, 5b, so that it is not difficult to insert the projection 2a into the hole 5.

(9日本国特許庁(JP)

①実用新案出顧公開

◎公開実用新案公報(Ⅵ)

昭54-162000

60Int. Cl. ¹	識別記号 ②日本分類	庁内整理番号				
H 01 F 27/38	61 D 0	7402-5E				
G 04 C 1/00	109 B 0	7809-2F				
H 01 F 5/02 H 02 K 3/18 # H 02 K 21/18	59 F 0 55 A 01 55 A 44	6843—5E 6728—5H 7733—5H	審査請求		(全 1	頁)

❷ボビン

②実 願昭53-60059

②出 顧 昭53(1978)5月2日

炒考 案 者 能沢昭一郎

東京都墨田区太平4丁目1番1

号 株式会社精工舎内

⑪出 顧 人 株式会社精工舎

東京都中央区京橋2丁目6番21

号

個代 理 人 弁理士 最上務

砂実用新菜登録請求の範囲

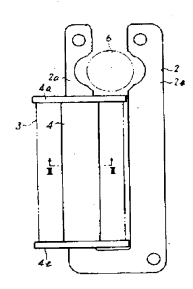
スチータなどのプレス抜きにより形成される板体が揺過する保持穴に、上記板体のパリが対応する位置にパリ透げ用の荷を設けたことを特徴とするポピン。

図面の簡単な説明

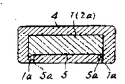
図面は本考案の一実施例を示すもので、第1図は使用状態を示す平面図、第2図は第1図Ⅱ-Ⅱ 齢拡大所面図であつて、側板を省略している図面、 第3図は一部切欠断面図である。

- 1 ……グナータ、1 a ……バリ、4 ……ポピン、 5 ……保持欠、5 a ……バリ逃げ用の轉。

第1 図



第2図



第3図

